



STELLENAUSSCHREIBUNG

ilkdresden.de

Das Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH ist eine unabhängige außeruniversitäre Forschungseinrichtung und betreibt mit ca. 150 Mitarbeitenden industriennahe Forschung, Entwicklung und Technologie-transfer auf den Fachgebieten der Luft- und Kältetechnik.

Im Hauptbereich Angewandte Werkstoffwissenschaften ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt nachfolgende Stelle zu besetzen:

Werkstudent (m/w/d) – Schwerpunkt Chemie oder Werkstoffwissenschaften

Ihre Tätigkeitsschwerpunkte

- Sie arbeiten aktiv in unserem chemisch-physikalischen Laboratorium mit und unterstützen somit unser Laborteam
- Sie analysieren Wärmeträgerflüssigkeiten
- Sie bereiten Öl- und Gasproben sowie Werkstoffe auf die entsprechenden Analysen vor

Ihre Qualifikationen und sonstigen Voraussetzungen

- Sie studieren aktuell Chemie, Werkstoff- und Materialwissenschaften oder in einem verwandten Studiengang
- Sie haben bereits erste Erfahrung mit selbstständigem Arbeiten im chemischen Laboratorium und bereits einen Bachelor-Grad erworben
- Ihre Arbeitsweise ist proaktiv, lösungs- und terminorientiert sowie zuverlässig

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, sich im Rahmen einer Werkstudententätigkeit mit maximal 20 Std./Woche in einem abwechslungsreichen chemischen Laborumfeld einzubringen und zukunftsweisende Forschung voranzutreiben. Das ILK bietet darüber hinaus die Möglichkeit, eine praxisorientierte Studienarbeit zu betreuen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie der Referenznummer 240322 an: bewerbung@ilkdresden.de
www.ilkdresden.de